



Produktdata

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Produktområde | Harmony XB4 |
| Typ av produkt eller komponent | Trycke för obelysta knappar |
| Enhetens korta namn | ZB4 |
| Material frontring | Kromaterad metall |
| Monteringsdiameter | 22 mm |
| Försäljning per odelbar kvantitet | 1 |
| Typ av huvud | Standard |
| Form på signalenhetens huvud | Rund |
| Typ av manöverdon | Återfjädring |
| Manöverdon profil | Förhöjd gul, omärkt |

Teknisk data

| | |
|------------------------------|---|
| Bredd | 29 mm |
| Höjd | 29 mm |
| Djup | 33 mm |
| Mekanisk livslängd | 10000000 cycles |
| Elektrisk sammansättningskod | C1 för <9 kontakter använder singel block i frontmontage C2 för <9 kontakter använder singel och dubbel block i frontmontage C11 för <3 kontakter använder singel block i frontmontage C15 för <1 kontakter använder singel block i frontmontage |
| Produktbeskrivning | Produkt i alla delar |

Miljö

| | |
|--------------------------------------|---|
| Skyddsbehandling | TH |
| Omgivande lufttemperatur för lagring | -40...70 °C |
| Omgivningstemperatur vid drift | -40...70 °C |
| Överspänningskategori | Klass I överensstämmer med IEC 60536 |
| IP-kapslingsklass | IP66 överensstämmer med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| NEMA kapslingsklass | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK-skyddsgrad | IK06 överensstämmer med IEC 50102 |
| Standarder | CSA C22.2 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1 |
| Produktcertifieringar | DNV CSA GL LROS (Lloyds register of shipping) BV UL listad |

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här. Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifika användares applikationer. Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav. Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

| | |
|------------------------|--|
| Vibrationsbeständighet | 5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6 |
| Chocktålighet | 30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 |

Förpackningsinformation

| | |
|-----------------------------|----------|
| Förpackning 1 enhetstyp | PCE |
| Förpackning 1 antal enheter | 1 |
| Förpackning 1 vikt | 29 g |
| Förpackning 1 höjd | 3,4 cm |
| Förpackning 1 bredd | 4,5 cm |
| Förpackning 1 längd | 5,4 cm |
| Förpackning 2 enhetstyp | S03 |
| Förpackning 2 antal enheter | 300 |
| Förpackning 2 vikt | 9,371 kg |
| Förpackning 2 höjd | 30 cm |
| Förpackning 2 bredd | 30 cm |
| Förpackning 2 längd | 40 cm |
| Förpackning 3 enhetstyp | BB1 |
| Förpackning 3 antal enheter | 5 |
| Förpackning 3 vikt | 147 g |
| Förpackning 3 höjd | 4,5 cm |
| Förpackning 3 bredd | 7 cm |
| Förpackning 3 längd | 26,5 cm |

Hållbarhetsinformation

| | |
|------------------------------------|--|
| Hållbarhetsstatus | Green Premium-produkt |
| REACH-förordning | REACH-Deklaration |
| Innehåller ej REACH SVHC-ämnen | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration |
| Innehåller ej giftiga tungmetaller | Ja |
| Kvicksilverfri | Ja |
| RoHS-undantagsinformation | Ja |
| RoHS-förordning Kina | RoHS-deklaration Kina |
| Miljöupplysning | Produktmiljöprofil |
| Cirkulationsprofil | Information Om Livslängdsslut |

Kontraktsgaranti

| | |
|---------|---------------------------------|
| Garanti | Enligt våra försäljningsvillkor |
|---------|---------------------------------|